



Ausstattung

- 250 voreingestellte Programmspeicherplätze für TV und Radio
- Bildschirmmenü in Englisch
- Zwei SCART-Buchsen für TV, VCR oder Decoder
- Lautstärkeregelung über die Fernbedienung
- Kindersicherung / Sperre
- Radio-Modus
- Anpassung für den LNB (Lo: 9,75/10,0/10,60 GHz)
- 22 kHz Steuersignal
- DiSEqC 1.0 Steuerung
- Externes Netzteil
- 25/7W maximum Stromverbrauch Betrieb/Standby
- 620g leicht

Beschreibung

Die Vorgabe war ein außergewöhnliches Konzept mit hochwertiger Technik, in einem aufregenden Design, das eine flache Installation (Plug-and-Play) und einfachste Bedienung garantiert - und das alles in solider europäischer Qualität - Made RADIX Satelliten-TV-Receiver STEALTH Die kompromisslose Umsetzung der Vorgabe. Easy-to-use und doch High-Tech dennoch fast unsichtbar. Ob herkömmlich flach, hochgestellt wie ein Buch, an die Wand geschraubt oder in der Schublade STEALTH macht immer eine gute Figur. Obwohl - sollte man das schöne Design des STEALTH wirklich in einer Schublade

Durch die Teilung des Remote-Eye von der Base-Unit muß nur noch das fast unsichtbare "Empfangsauge" für die Fernbedienung Einfach am Rand des TV-Gerätes befestigen und das dünne Verbindungskabel an die Base-Unit anstecken. Mit seiner Spannungsversorgungssystem ist der STEALTH auch optimal mobil verwendbar. Im Wohnwagen, im Motorhome oder holt Ihnen die Welt auf den TV.

Der hochintegrierte Tuner in SMD-Technik, sowie der mikroprozessorgesteuerte Receiver sind in der Base-Unit unter dem TV-Bildschirm mit dem On-Screen-Menü für einfachste Bedienung. Das Remote-Eye holt sich die Befehle von der Fernbedienung und leitet sie über das dünne Verbindungskabel an die CPU in der Base Unit weiter. Das ergonomische Design der Fernbedienung einfachste Bedienung. Die Spannungsversorgung ist ebenfalls "ausgelagert". Dadurch kann der STEALTH mit 230V AC Steckdose) oder mit 12V DC bzw. 24V DC (Truck, Wohnwagen, Motorhome) betrieben werden.

Die Verbindung zum TV-Gerät und zum/vom Videorecorder wird einfach über handelsübliche SCART-Kabel hergestellt Videoqualität und einen STEREO-HIFI-Sound.

Technische Daten

Empfangsnorm	PAL/Secam	Reception Standard
Empfangsbereich SAT-Band	KU	Satellite Band

Programmspeicher	250	Total station presets
Bildschirmmenü Sprachen	GB	On-Screen Display
ZF-Eingänge	1	Input terminals
Tuner	900-2150 MHz	Tuner
ZF-Bandbreite	27 MHz	IF bandwidth
FM-Schwelle	6 dB	FM-threshold type
RF-Impedanz	1 Vss bei 75 Ohm	RF-Impedance
SCART-Buchsen	2	SCART terminals
Deemphasis	adapt / 50µs / J17	De-emphasis
Audiofrequenz	5,0 - 9,0 MHz	Audio frequency range
Audio ZF-Bandbreite	150 / 280 kHz	Audio IF bandwidth
Übertragungsbereich	20 - 15.000 Hz	Audio range
LNB-Frequenz	9,75 / 10,0 / 10,60 GHz	LNB Lo-Frequency
LNB-Spannung	13 / 18 V	LNB switching Volts
LNB-Stromversorgung	400 mA	LNB supply current
Umschaltung	0 / 22 kHz	Switching
DiSEqC	Vers. 1.0	DiSEqC
Decoder Ausgang PAL 2	ja / yes	Decoder output PAL 2
Netzspannung am Gerät	10 - 26 VDC	Supply Current at receiver
Externes Netzteil	230 V (±10%), 50 Hz	Supply current - external
Stromverbrauch Betrieb/Standby	25 - 7 W max.	Power On/Standby
Radio-Modus	ja / yes	Radio-mode
Kindersicherung	ja / yes	Parental lock
Antennensteueregerät	Delta AP	Antenna positioner
Maße BxTxH	249 x 148 x 61 mm	Dimensions W x D x H
Gewicht (ohne Netzteil)	620g	Weight (excl. adaptor)